



ASK LTDA - EPP

CNPJ 03.222.596/0001-62 = I.E. 254.415.253

Rua Mário Romanini 451-E barracão - Bairro Belvedere

Chapecó /SC – CEP 89810-413

www.gerandoalegria.com.br

Fone Fax (49) 3322-1625 / e-mail: engenharia@gerandoalegria.com.br

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
MUNICÍPIO DE VISTA GAÚCHA

PROTOCOLO Doc. Recebido
 Doc. Expedido

Reg. Nº 29.634 Livro nº 016

Em 02/09/16 Resp. ASK

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE VISTA GAÚCHA – RS
PROCESSO LICITATÓRIO Nº 42/2016
PREGÃO PRESENCIAL Nº 20/2016

PROPOSTA COMERCIAL

Razão Social: ASK LTDA - EPP

CNPJ: 03.222.596/0001-62

Inscrição Estadual: 254.415.253 **Inscrição Municipal:** 23.425

Endereço: Rua Mário Romanini 451-E barracão **Bairro:** Belvedere

Cidade: Chapecó **CEP:** 89810-413 **Estado:** SC

Fone/Fax: (49) 3322-1625 **E-mail:** engenharia@gerandoalegria.com.br

BANCO: BANCO DO BRASIL **Endereço:** Av. Getúlio Vargas Chapecó/SC

Agência: 0321-2 **Conta Corrente:** 24931-9

Representante legal: Murilo Bracht Malagutti – Administrador

RG: 5.067.348-3 **CPF:** 061.683.069-60

Item	Qtde.	Unid.	Descrição	Marca/Modelo	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
01	01	Unid.	Pressão de pernas duplo: Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3' x 3 mm; 3' 1/2 x 3,75; 2' x 2 mm; 2' x 3 mm; Chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm para reforço de estrutura do equipamento e 2 mm para banco e encosto com dimensões de 335 mm x 315 mm e estampados com bordas arredondadas. Utiliza-se pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, batentes redondos de borracha flexível (53mm x 30mm), solda mig, . Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8' x 1 1/4' e arruela zincada de no mínimo 5/8', hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8', parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras; tampão embutido externo em metal de 2', Placa de identificação dos grupos musculares com logomarca da fabricante, confeccionada em aço inox	Askein/MS-07	1.680,00	1.680,00
02	01	Unid.	Abdominal duplo: Fortalece a musculatura do abdômen. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3' 1/2 x 3,75 mm; 2' x 2 mm; 1' 1/2 x 1,50 mm; 1' x 1,50 mm. Oblongo de no mínimo 20 mm x 48 mm x 1,20 mm. Chapas de aço carbono com no mínimo 4,75mm. Barra chata de no mínimo 2' 1/2 x 1/4'. Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 1/4" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8". Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3' 1/2 com acabamento esférico. Utiliza-se tratamento de superfície a base de fosfato; película	Askein/MS-59	1.497,00	1.497,00



			protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachados			
03	01	Unid.	Multipla estação com seis funções: Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2' ½ x 2 mm; 2' x 2 mm; 1' ½ x 3 mm; 1' ½ x 1,50 mm; 1' x 1,50 mm ¾ x 3,00; ¾' x 1,20; oblongo de no mínimo 20mm x 48mm x 1,20mm. Barra redonda ¼'. Utiliza-se pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, batentes redondos de borracha flexível (53mm x 30mm), solda mig, bucha acetal, chumbador parabout de no mínimo 3/8', parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras; tampão em embutido externo de metal de 2' ¼ com acabamento esférico, acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado e paralelo a parede externa do tubo. Placa de identificação dos grupos musculares com logomarca da fabricante, confeccionada em aço inox, ou adesivo, tampões em alumínio	Askein/ MS-04	2.820,00	2.820,00
04	01	Unid.	Adução e abdução de braços: Fortalece os grupos musculares de ombros e costas além das articulações dos braços. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 4' x 3 mm; 3' ½ x 3,75 mm; 2' x 2; 1' ½ x 3 mm; 1' ½ x 1,50 mm. Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm; 4,75mm. Barra chata de no mínimo 3/16' x 1' ¼ .Tampão em plástico injetado de no mínimo no mínimo 2' e 3' ½ . Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 ¼" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8". Parafusos e porcas de fixação zincadas. Batentes redondos de borracha (53mm x 30mm) .Utiliza-se tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachados	Askein/ MS-75	888,00	888,00
05	01	Unid.	Peitoral duplo: Fortalece os grupos musculares do peitoral e ombros, além das articulações dos ombros e braços. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 4' x 3 mm; 3' ½ x 3,75 mm; 2' x 2 mm ; 1' ½ x 3 mm; 1' ½ x 1,50 mm. Chapas de aço carbono com no mínimo 2 mm e 4,75mm. Barra chata de no mínimo 3/16' x 1' ¼ . Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 2' e 3' ½ com acabamento esférico. Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 ¼" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8". Parafusos e porcas de fixação zincadas. Utiliza-se tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachados e batentes redondos de borracha (53mm x 30mm)	Askein/ MS-49	2.208,00	2.208,00
06	01	Unid.	Simulador de escada: Melhora a resistência aeróbica, coordenação motora, resistência muscular localizada e o sistema cardiovascular. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3' ½ x 3,75 mm; 2' ½ x 2mm; 1' ½ x 1,50 mm; 1 x 1,50 mm. Chapas de aço carbono com no mínimo 1,90 mm; 4,75mm. Barra chata de no mínimo 3/16' x 1' ¼. Barra Redonda de no mínimo 1' ¼ ; ¾'.	Askein/ MS-55-1	2.284,00	2.284,00



ASK LTDA - EPP

CNPJ 03.222.596/0001-62 = I.E. 254.415.253

Rua Mário Romanini 451-E barracão - Bairro Belvedere

Chapecó /SC – CEP 89810-413

www.gerandoalegria.com.br

Fone Fax (49) 3322-1625 / e-mail: engenharia@gerandoalegria.com.br

			Ferro redondo de no mínimo 3/8". Tampão em plástico injetado de no mínimo no mínimo 3'1/2. Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16", corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 1/4" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8". Parafusos e porcas de fixação zincadas. Utiliza-se amortecedor hidráulico; tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, 2 rolamentos por bucha e acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachados			
07	01	Unid.	Extensor lombar: Possibilita o alongamento da região anterior do tronco, proporcionando exercícios de relaxamento. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3' 1/2 x 3,75 mm; 1' 1/2 x 1,50 mm; 1' x 1,50 mm ; 3/4' x 0,9 mm. Chapas de aço carbono com no mínimo 4,75mm. Metalão de no mínimo 30mm x 50mm x 2mm. Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 1/4" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8". Parafusos e porcas de fixação	Askein/ MS-57	979,00	979,00
08	01	Unid.	Adução e abdução de pernas: Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3' 1/2 x 3,75 mm; 2' x 2mm; 1' 1/2 x 1,50 mm; 1 x 2 mm. Tubo trefilado SCHEDULE 80. Chapas de aço carbono com no mínimo 4,75 mm; 1,90 mm. Tampão em plástico injetado de no mínimo no mínimo 3'1/2. Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 1/4" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8". Parafusos e porcas de fixação zincadas. Utiliza-se pinos maciços com rolamentos duplos; tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, batentes redondos de borracha (53mm x 30mm) e acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachados	Askein/ MS-54	974,00	974,00
09	01	Unid.	Paralela dupla: Fortalece os músculos da região clavicular, peitoral, tríceps e antebraço. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 4' x 3mm; 3' 1/2 x 3,75 mm; 1' 1/2 x 1,50 mm. Chapas de aço carbono com no mínimo 4,75mm. Chumbador com flange de no mínimo 230 mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8" x 1 1/4" e arruela zincada de no mínimo 5/8", hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8". Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3' 1/2 com acabamento esférico . Utiliza-se tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termo-endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig	Askein/ MS-64	1.334,00	1.334,00
10	01	Unid.	Placa orientativa: Fabricada com tubo de aço carbono de no mínimo 1.020, 2" x 2mm, chapa 1.00x 2.000x 1.5mm; 3" x1,50mm; pintura epóxi eletrostática, solda mig, orifícios para a fixação do equipamento de no mínimo 50cm abaixo do concreto; adesivada frente e verso contendo todos os aparelhos com especificações de musculatura envolvida e a logomarca da empresa; a placa não contém quinças e sim moldura tubular	Askein/ MS-37	1.260,00	1.260,00
11	01	Unid.	Banco: Tubo redondo de 128mm de diâmetro na chapa 14, tubo 2" na chapa 14 dobrado , tubo de 1/5 x 2 mm do equipamento, pintura eletrostática , solda tipo mig, assentos e encosto em	Askein/ MS-48	348,00	348,00

madeira plástica com 3 cm de espessura, por 9 de largura x 1.50 m de comprimento, composto por 7 tabuas 4 em assento e 3 em encosto, parafusos zincado a fogo

VALOR TOTAL: R\$ 16.272,00
(dezesesseis mil duzentos e setenta e dois reais)

Declaramos que a proposta financeira observou todas as formas e condições constantes do Edital e anexo I.


Prazo de validade da proposta: de 60 (sessenta) dias, contados após a sua apresentação.

No preço proposto esta incluso, quaisquer vantagens, abatimentos, impostos, taxas e contribuições sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, que eventualmente incidam sobre a operação ou, ainda, despesas com transporte/descarregamento, ou com terceiros, que correrão por conta da licitante vencedora.

Prazo de entrega: imediata, na Praça Municipal, da Sede do Município, devidamente montados e instalados, sem custo de frete, descarregamento e/ou outros ônus, obedecendo as especificações exigidas neste Edital.

MURILO BRACHT MALAGUTTI
SÓCIO/ADMINISTRADOR
CPF-061.683.069-60
RG. 5.067.348-3

Chapecó, 02 de setembro de 2016.


ASK LTDA - EPP
CNPJ: 03.222.596/0001-62
Murilo Bracht Malagutti –Administrador
RG: 5.067.348-3 / CPF: 061.683.069-60

03.222.596/0001-62
ASK LTDA.-EPP
RUA MÁRIO ROMANINI, 451-BARRACÃO
BAIRRO BELVEDERE-CEP: 89.810-413
CHAPECÓ - SC

R



J

chw



CERTIDÃO SIMPLIFICADA

Página 1 de 1

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data da sua expedição.

Nome Empresarial ASK LTDA - EPP				
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA				
Número de Identificação do Registro de Empresas - NIRE (Sede) 42.2.0530060-4	CNPJ 03.222.596/0001-62	Data de Arquivamento do Ato Constitutivo 11/06/1999	Data de Início de Atividade 01/06/1999	
Endereço Completo (Logradouro, Nº e Complemento, Bairro, Cidade, UF, CEP) RUA MARIO ROMANINI, 451- E BARRAÇÃO, BELVEDERE, CHAPECÓ, SC, 89.810-413				
Objeto Social OBRAS DE URBANIZAÇÃO EM RUAS E PRAÇAS, INCLUSIVE INSTALAÇÃO DE APARELHOS DE GINÁSTICA E MUSCULAÇÃO E PLAYGROUNDS (4213-8/00); CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS (4299-5/01); FABRICAÇÃO DE APARELHOS E EQUIPAMENTOS PARA GINÁSTICA E MUSCULAÇÃO (3230-2/00); FABRICAÇÃO DE BRINQUEDOS DE QUALQUER MATERIAL, MECANIZADOS OU NÃO, INCLUSIVE PLAYGROUNDS (3240-0/99); COMÉRCIO ATACADISTA DE APARELHOS E EQUIPAMENTOS DE GINÁSTICA E MUSCULAÇÃO, BRINQUEDOS DE QUALQUER MATERIAL, INCLUSIVE PLAYGROUNDS (4849-4/99)				
Capital: R\$ 62.200,00 (SESSENTA E DOIS MIL E DUZENTOS REAIS)		Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte (Lei nº 123/2006) Empresa de pequeno porte		Prazo de Duração Indeterminado
Capital Integralizado: R\$ 62.200,00 (SESSENTA E DOIS MIL E DUZENTOS REAIS)				
Sócios/Participação no Capital/Espécie de Sócio/Administrador/Término do Mandato				
Nome/CPF ou CNPJ	Participação no capital(R\$)	Espécie de Sócio	Administrador	Término do Mandato
MURILO BRACHT MALAGUTTI 061.683.069-60	55.980,00	SOCIO	Administrador	XXXXXXXXXX
VINICIUS BRACHT MALAGUTTI 005.737.909-22	6.220,00	SOCIO		XXXXXXXXXX
Último Arquivamento Data: 20/05/2015 Ato: ALTERAÇÃO Evento(s): ALTERACAO DE DADOS (EXCETO NOME EMPRESARIAL) CONSOLIDACAO DE CONTRATO/ESTATUTO RERRATIFICACAO			Situação REGISTRO ATIVO	
			Status XXXXXXXXXXXXXX	

Florianópolis - SC, terça-feira, 2 de agosto de 2016

Eu,
Conferi e assino.

André Luiz de Rezende
Certisign - Autoridade Certificadora
Certificado pelo Instituto Nacional de Tecnologia de Informática



Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória Nº 2.200-2,
de 24 de agosto de 2001.

Documento Assinado Digitalmente 02/08/2016
Junta Comercial de Santa Catarina
CNPJ: 83.565.648.0001-32

Você deve instalar o certificado da JUCESC
www.jucesc.sc.gov.br/certificado